Tubos Leves/Pesados

Serras



Características

- Inclui uma lâmina patenteada de 355 mm x 2,2 mm x 80 dentes.
- Leve: pesa apenas 20Kg.
- Motor universal de 15 ampéres.
- Protetor de lâmina automático.

Serra de Corte a Seco para Bancada Mod. 614

Esta serra possui uma lâmina patenteada de 14" que reduz a vibração e assim aumenta sua vida útil em até 30%. Corta a frio tubos, barras e outros perfis sem deixar rebarbas e sem esquentar o material ou a lâmina.

- Corta: aço, cobre, alumínio, plástico e até madeira.
- Rapidez: No mínimo duas vezes mais rápido que um disco abrasivo e muito mais seguro.
- Morsa: De ação rápida com duas alavancas.
- Protetor de Lâmina: Avanço Automático.

No. Catálogo	No. Modelo	Descrição	Peso	
			Libra	Kg
72862	614	Serra de Corte a Seco 14" - 230V	47	21.10
71692	-	Lâmina 14" para Serra 614 - 80 Dentes	3	1.20
71697	-	Lâmina 12" para Serra 590 - 70 Dentes	2	1.00

Ângulo	Geometria de Corte				
de Corte	0				
90°	51/8" O.D.	3¾" x 7"	4¾" x 4¾"		
45°	130mm 4½" 0.D.	95mm x 180mm 31/3" x 4"	120mm x 120mm 4¾" x 4¾"		
40	105mm	80mm x 100	90mm x 90mm		



Especificações

• Capacidade de chanfro: 45º esquerda, 45º direita.

• RPM: 3900.

Motor: 15 amperes.

• Disco Abrasivo: 14" de diâmetro.

Serra de Disco Abrasivo Modelo CM1450

A Serra CM1450 pode trabalhar de tubos a chapas de metal angulares, de parafusos de metal até barras de ferros reforçadas. A Serra abrasiva faz com que a operação torne-se fácil e mais produtiva com uma confortável alavanca em "d" e a capacidade de fazer cortes em 45º, ângulos direitos ou esquerdos.

Benefícios

- Base de Ferro fundido de alta resistência com pés antideslizantes de borracha.
- Alça/Alavanca em "d", ergonômica.
- Carcaça do motor em alumínio fundido com acesso das escovas externamente.
- Ajuste do esquadro guia sem uso de ferramentas, para corte em ângulos.
- Chave do Mandril incluída: A chave é guardada embaixo da base para fácil remoção do disco abrasivo.

No.	No.	Descrição	Peso	
Catálogo	Modelo	2000.1340	Libra	Kg
10888	Cm1450	Serra disco Abrasivo 14", 110V, 60Hz.	55	24.9

Capacidade de corte: Ângulo 90º

_ •						
Dimensões da Serra	355mm (14") Diâmetro externo x menor do que 4.5mm (3/16") Espessura x 25.4mm (1") furo diâmetro					
Configuração do perfil	- a -			→ a ←	a 12.7mm	1/2" (12.7mm) a 4-a-
Máxima capacidade de corte	½" (12.7mm)	2" (50.8mm) Quadrado ou Redondo	5" (127mm) ½" (12.7mm) Parede Fina	4½" (114.3mm) ½" (12.7mm) Parede Fina	½" (12.7mm) Sólida	5" (127mm)